

Acer ePower Management

Acer ePower Management è uno strumento che mette a disposizione un modo facile, affidabile e sicuro per selezionare lo schema energetico che bilancia le necessità di prolungare la durata della batteria e le necessità di potenza d'elaborazione.

Uso di Acer ePower Management

Avvio di Acer ePower Management:

- Fare clic sull'icona di Acer ePower Management nella barra degli strumenti di **Empowering Technology** sul desktop.
- Dal menu Start, andare su **(tutti i) Programs > Empowering Technology > Acer ePower Management**.



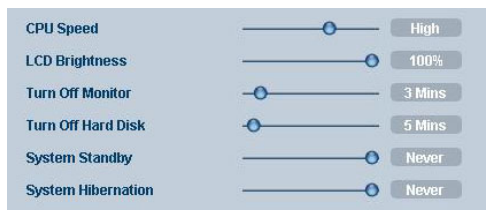
In questo modo si apre la pagina principale di Acer ePower Management.



Pagina principale di Acer ePower Management

Nella pagina principale di Acer ePower Management si può selezionare lo schema energetico che meglio si adatta alle proprie necessità, oppure si può definire lo schema energetico personale. Se necessario, si può anche regolare temporaneamente il corrente schema energetico.

Si possono regolare le seguenti impostazioni:



- CPU Speed (Velocità CPU) — Selezionando una velocità inferiore si aumenterà la durata della batteria.
- LCD Brightness (Luminosità LCD) — Selezionando una luminosità inferiore si aumenterà la durata della batteria.
- Turn Off Monitor (Spegni monitor) — Selezionare l'intervallo scaduto il quale lo schermo si spegne.
- Turn Off Hard Disk (Disattiva disco) — Selezionare l'intervallo scaduto il quale il disco si disattiva.
- System Standby (Standby del sistema) — Definisce l'intervallo d'inattività scaduto il quale il sistema accede alla modalità di Standby.
- System Hibernation (Ibernazione del sistema) — Definisce l'intervallo d'inattività scaduto il quale il sistema accede alla modalità d'Ibernazione.

La durata della batteria può anche essere allungata disattivando i seguenti dispositivi, se non ne è richiesto l'uso:



- Wireless LAN (WLAN)
- Wired LAN (LAN)
- Bluetooth
- Cardbus (alloggio scheda PC)
- FireWire (IEEE 1394)

Stato corrente della batteria

Sotto l'elenco dei profili, in lato nella pagina, si vede la durata rimanente della batteria. Fare clic sull'icona Informazioni sulla destra per visualizzare la durata stimata della batteria in modalità d'Ibernazione e Standby.



Definire un nuovo profilo energetico

Per definire un nuovo profilo energetico:

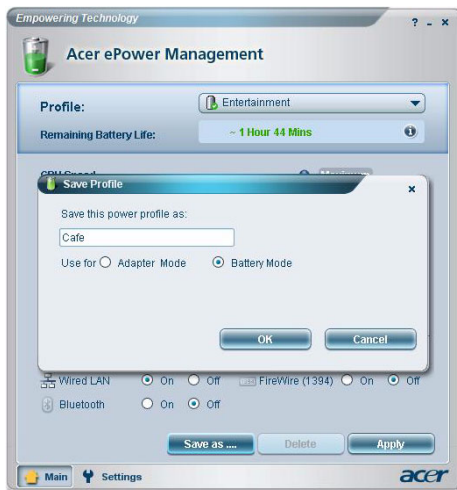
Fase 1: nella pagina principale modificare le impostazioni energetiche come desiderato.

Fase 2: Fare clic su Click "Save as..." (Salva come...).

Fase 3: Inserire un nome descrittivo per il profilo.

Fase 4: scegliere se il nuovo profilo è inteso per l'uso con l'adattatore di corrente o con la batteria.

Fase 5: Fare clic su "OK".



Il nuovo profilo sarà mostrato nell'elenco profili della pagina principale.



Selezionare il nuovo profilo e fare clic su Apply (Applica) per attivarlo.

Icona dell'area di notifica

Facendo clic col tasto destro del mouse sull'icona Acer ePower Management nell'area di notifica, si possono abilitare o disabilitare i componenti del sistema per risparmiare energia, regolare la velocità della CPU e la luminosità dello schermo, cambiare profili energetici.



Impostazioni avanzate

Fare clic su **“Settings” (Impostazioni)**, nell’angolo in basso a sinistra della pagina principale, per andare alla pagina Settings (Impostazioni). Qui si possono definire una varietà di azioni che il computer eseguirà.



Alarm (Allarme)

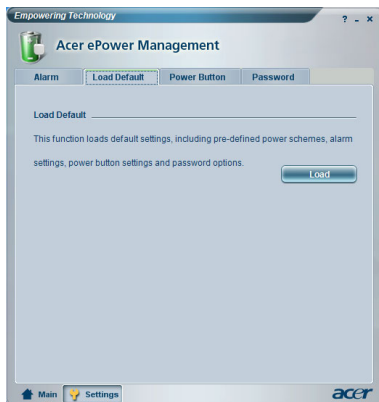
Selezionare questa scheda per definire come e quando si sarà avvisati che la batteria è scarica e necessita di essere caricata. Si può scegliere il livello al quale si sarà avvisati, e definire quale azione (se alcuna) si vuole che il computer esegua.



Si può anche definire un allarme livello critico della batteria, e se il sistema deve passare alla modalità di Standby o Ibernazione.

Load Defaults (Carica predefiniti)

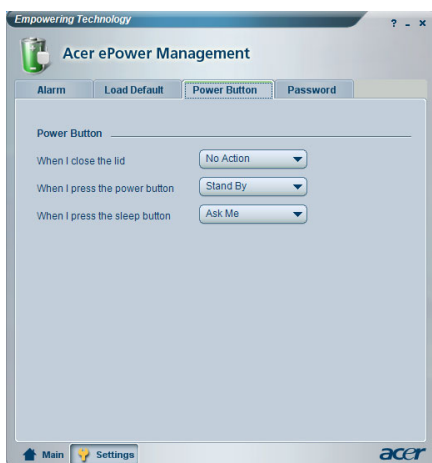
In questa scheda si può ripristinare Acer ePower Management sui valori predefiniti.



Tasto d'alimentazione (Tasto d'alimentazione)

Usare questa funzione per definire come in Notebook reagisce a:

- Chiusura del coperchio — Passare alla modalità di Standby o Ibernazione, oppure nessuna azione.
- Pressione del tasto d'alimentazione — Spegnerne, passare alla modalità di Standby o Ibernazione, eseguire nessuna azione oppure chiedere cosa fare.
- Pressione del tasto di sospensione — Spegnerne, passare alla modalità di Standby o Ibernazione, eseguire nessuna azione oppure chiedere cosa fare.



Password

Qui si può impostare una password che è richiesta quando alla riattivazione dalla modalità di Standby o Ibernazione per proteggere il computer da accessi non autorizzati.

